

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Drogowa

Inwestycja „Przebudowa ul. Tadeusza Kościuszki w Rakowie” wraz z budową odcinka kanalizacji deszczowej na działce ewid. nr 2631

Adres: ul. Tadeusza Kościuszki
26-035 Raków

Kody CPV: 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby
45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Gmina Raków
ul. Ogrodowa 1
26-035 Raków

Wykonawca: Ajko Artur Krucisz
Gen. Władysława Sikorskiego 6
28-200 Staszów

Sporządził: Artur Krucisz
Sprawdził:
Data opracowania: 05.2023

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	CPV 45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne.			
1.1	SST D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysoko ciowych w terenie równinnym 0,27	km km	0,27	0,27
1.2	SST D-01.03.02 SST D-02.01.01 SST D-02.03.01	Rozebranie istniejących nawierzchni asfaltowych jezdni wraz z ich podbudow do projektowanej gł boko ci posadowienia warstw konstrukcyjnych drogi oraz wykonanie niezb dnych robót ziemnych. Miejsca z rozbiórki nale y uporządkowa i przygotowa pod projektowane warstwy konstrukcje drogi. Wywóz i utylizacja materiałów na koszt Wykonawcy 1700	m2 m2	1 700,00	1 700,00
1.3	SST D-01.03.02 SST D-02.01.01 SST D-02.03.01	Rozebranie istniejących nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej oraz płyt betonowych wraz z podbudow do projektowanej gł boko ci posadowienia warstw konstrukcyjnych drogi oraz wykonanie niezb dnych robót ziemnych. Wywóz i utylizacja materiałów na koszt Wykonawcy 798	m2 m2	798,00	798,00
1.4	SST D-01.03.02	Rozebranie istniejących kraw ników, obrze y betonowych b d elementów betonowych wraz z ich ław fundamentow . Wywóz i utylizacja materiałów na koszt Wykonawcy. 527	m m	527,00	527,00
1.5	SST D-01.02.02	Usuni cie wierzchniej warstwy humusu/piasku próchniczego o r. gr. 10cm wraz z rozplantowaniem 40	m2 m2	40,00	40,00
2	CPV 45112000-5	ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budow i roboty ziemne. Roboty w zakresie usuwania gleby			
2.1	SST D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznych wraz z wywozem gruntu poza teren budowy na koszt Wykonawcy 4	m3 m3	4,00	4,00
3	CPV 45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.			
3.1	SST D-04.01.01	Oczyszczenie, ci cie, profilowanie i zag szczanie podł o a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni i chodnika, wykonywane mechanicznie przy u yciu równiarki samojezdnej i walca statycznego. 1525,04+978,10	m2 m2	2 503,14	2 503,14
3.2	SST D-04.04.02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm zaklinowane kruszywem 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie; gr. warstwy po zag szczeniu 25 cm. Podbudowa pod nawierzchnie jezdni. 1525,04	m2 m2	1 525,04	1 525,04
3.3	SST D-04.04.02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm; gr. warstwy po zag szczeniu 15 cm. Podbudowa pod chodnik 978,10	m2 m2	978,10	978,10
4	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	SST D-05.03.06	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC16W 50/70 warstwa wi ca, gr. w-wy 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 1525,04	m2 m2	1 525,04	1 525,04
4.2	SST D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC11S 50/70 warstwa cierałna, gr. w-wy 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 1525,04	m2 m2	1 525,04	1 525,04
4.3	SST D-08.02.02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej w stosunku 1:4, gr. 3cm. Nawierzchnia chodników oraz zjazdów indywidualnych 978,10	m2 m2	978,10	978,10
5	CPV 45233000-9	ELEMENTY ULIC Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
5.1	SST D-08.01.01	Kraw niki betonowe wystaj ce lub obni one o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej w stosunku 1:4 o gr.3cm po zag szczeniu z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 527,29	m m	527,29	527,29
5.2	SST D-08.03.01	Obrze a betonowe o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej w stosunku 1:4 o gr.3cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 lub uzupełnienie betonem C12/15 szczelin mi dzy uł on kostk brukow a istniejącym ogrodzeniem lub zabudowaniami. 520,21	m m	520,21	520,21
6	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKO CZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
6.1	SST D-06.02.01	Ułożenie korytek odprowadzających wodę w chodniku wraz z ławą betonową z betonu C12/15 oraz nakrywą ze stali ocynkowanej klasy A15. Korytka układane w poprzek chodnika jako odprowadzenie wody opadowej z rur spustowych. 116,40	m m	 116,40	116,40
6.2	SST D-06.03.02	Regulacja pionowa studzienek kanalizacji sanitarnej i telekomunikacyjnej oraz regulacja wysokości wpustów ulicznych betonowych. 9+2+2	szt. szt.	 13,00	13,00
7	CPV 45233000-9	INNE ROBOTY			
7.1	SST D-01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 0,27	km km	 0,27	0,27